

Overzicht

Faunabeheer gegevens Ree

**Ontheffingsperiode:
1 januari 2014 t/m 10 december 2019**



Swichumerdyk 3, 9088 AP Wirdum
info@faunabeheereenheid.frl

Auteur: Peter de Vries
Uitgifte: 21 december 2019

Inhoudsopgave

1	Doodsoorzaken.....	1
2	Dood gevonden	3
2.1	Landbouw gerelateerde registraties	3
2.2	Verkeer gerelateerde registraties	4
2.3	Verdrinking	5
3	Afschot.....	7
4	Tellingen	9

1 Doodsoorzaken

In de tabellen 1a en 1b zijn de aantallen reeën gegeven die vanaf 2014 als 'dood gevonden' en als afschot in FRS zijn geregistreerd.

Voor de dood gevonden dieren in tabel 1a is daarbij ook de vermoedelijke doodsoorzaak vermeld. De categorie 'natuurlijk' bestaat uit dieren die (vermoedelijk) door predatie of door ziekte zijn omgekomen. De categorie 'overig' bestaat uit dieren waarvan de doodsoorzaak onbekend is of anderszins niet is vermeld en dieren waarbij sprake is van (vermoedelijke) stroperij.

Voor de geschoten dieren in tabel 1b is daarbij de reden vermeld die door de uitvoerder is opgegeven als motivering van het afschot. Dit betreft schadebestrijding binnen en buiten de bebouwde kom en enkele gevallen waarin geen reden is opgegeven. Dit laatste is ook niet verplicht.

Tabel 1a: Dood gevonden

Oorzaak	2014	2015	2016	2017	2018	2019
natuurlijk	20	19	24	17	22	21
landbouw	38	62	36	51	55	27
draadslachtoffers	2	4	4	18	8	11
verkeer	272	388	408	584	519	469
verdrinking	11	16	26	33	34	30
overig	52	49	62	54	67	55
Totaal dood gevonden	395	538	560	757	705	613

Tabel 1b: Afschot

Reden	2014	2015	2016	2017	2018	2019
populatiebeheer*	1097	409	811	552	486	512
verkeersveiligheid*	63	89	453	486	588	650
uitzichtloos lijden	19	2	19	13	12	10
overig	4	2	3	6	0	0
Totaal afschot	1.183	502	1.286	1.057	1.086	1.172
Toewijzing afschot	1672	660	1700	1131	1156	1236
Onverdeeld	0	37	155	0	2	1
Gerealiseerd afschot	71%	81%	83%	93%	94%	95%

*: vermeld is de geregistreerde omschrijving in FRS. Met name m.b.t. het gebruik van de termen 'populatiebeheer' en 'verkeersveiligheid' is aan uitvoerders nooit uitleg gegeven wat deze begrippen inhouden. De indruk is dat beide termen tamelijk willekeurig worden gebruikt en dat er daarom weinig statistische betekenis mag worden toegekend.

De cijfers voor 'dood gevonden' van 2019 zijn bijgewerkt tot begin december 2019 en zullen dus nog iets hoger uitvallen.

Ten opzicht van 2014 is er in de jaren daarna een duidelijke toename in het aantal registraties van dood gevonden reeën. Afhankelijk van hoeveel dood gevonden reeën er nog in december 2019 worden gemeld kan er sprake zijn van een toenemende trend of van een piek in 2017. De toename en/of variatie in aantallen kan drie oorzaken hebben:

- Een groter aandeel van de dood gevonden dieren wordt geregistreerd;
- Het aandeel dood gevonden is gelijk gebleven maar de totale reeënpopulatie is gegroeid;
- Het aandeel dood gevonden in één of meer categorieën is toegenomen.

Vermoedelijk is sprake van een combinatie van bovengenoemde oorzaken

In 2015 heeft geen afschot van geiten plaatsgevonden.

Verkeer is in aantal de belangrijkste doodsoorzaak binnen de categorie 'dood gevonden' en lijkt zich eind 2019 te hebben gestabiliseerd rond 500 aanrijdingen per jaar. Dit aantal vormt een soort

referentiepunt voor het provinciaal beleid voor de komende jaren waarin er naar wordt gestreefd dit aantal waar mogelijk omlaag te brengen en niet (verder) te laten groeien. Daarbij is onderkend dat het aantal van circa 500 aanrijdingen gebaseerd is op de geregistreerde aantallen. Juist ook om het aantal aanrijdingen effectiever te kunnen laten dalen, zal de komende jaren intensiever worden gemonitord met vermoedelijk een groter aantal registraties als gevolg. Dit betreft dan niet een daadwerkelijke toename op de weg maar een administratieve toename als gevolg van de wijze van dataverzameling.

2 Dood gevonden

2.1 Landbouw gerelateerde registraties

De aantallen dood gevonden reeën die aan landbouw gerelateerde activiteiten zijn toegeschreven zijn per maand opgenomen in tabel 2a. Uit tabel 2a volgt dat landbouwactiviteiten vooral in mei en juni slachtoffers eisen onder de reeënpopulatie.

Tabel 2a: Landbouw gerelateerde registraties van dood gevonden reeën per maand

Jaar	jan	feb	mrt	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec	Tot.
2014	-	-	-	1	17	14	2	1	2	1	-	-	38
2015	-	-	-	3	24	23	11	-	-	1	-	-	62
2016	-	1	-	-	19	5	7	1	1	2	-	-	36
2017	-	-	-	-	30	9	2	8	1	1	-	-	51
2018	-	-	-	3	23	16	5	1	6	1	-	-	55
2019	-	-	-	-	17	9	-	-	-	1	-	-	27
Gemiddeld	0	0	0	1	22	13	5	2	2	1	0	0	45

Van het grootste deel van de dood gevonden reeën die aan landbouwactiviteiten zijn toe geschreven, is het geslacht niet vermeld (73%). Van de slachtoffers waarvan het geslacht wél is geregistreerd, was 72% vrouwelijk.

De totalen per jaar in tabel 2a zijn uitgesplitst naar wbe in tabel 2b.

Tabel 2b: Landbouw gerelateerde registraties van dood gevonden reeën per wbe

WBE	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Gemiddeld
Aengwirden-Schoterland	4	4	1	1	5	2	2,8
Ameland	-	-	-	-	2	-	0,3
Beneden de Linde	-	3	4	1	-	-	1,3
De Alde Slachte	-	-	-	-	3	-	0,5
De Dongeradielen	-	-	-	2	-	-	0,3
De Lauwers	2	3	-	6	1	-	2,0
De Lytse Súdwesthoeke	1	2	-	-	-	-	0,5
De Marne	-	-	-	-	2	-	0,3
De Marren	4	3	-	-	1	2	1,7
De Middelsee	-	-	-	-	1	-	0,2
De Veenpolders	2	4	1	-	-	1	1,3
Gaasterlân e.o.	-	-	4	1	1	-	1,0
It Bûtenfjild	1	-	-	-	2	1	0,7
Kuinder en Linde	9	12	14	6	6	4	8,5
Midden-Ooststellingwerf	-	3	-	-	3	3	1,5
Midden-Opsterland	-	12	4	-	6	-	3,7
Om de Terpen	1	-	-	4	2	-	1,2
Skarsterlân e.o.	-	1	2	3	2	-	1,3
Smallingerland	-	3	-	13	-	4	3,3
Terschelling	1	-	-	-	-	-	0,2
Tsjonger en Ald Djip	9	7	1	2	8	5	5,3
Tusken Waed en Stêd	1	1	3	3	7	2	2,8
Tytsjerksteradiel-Súd	2	-	-	-	3	-	0,8
Utingeradeel	-	2	2	1	-	3	1,3
Zuidoosthoek	1	2	-	8	-	-	1,8
Totaal	38	62	36	51	55	27	45

Hoewel geen verrekening heeft plaatsgevonden van verschillen in oppervlakte tussen wbe's, toont tabel 2b opvallend veel landbouw gerelateerde slachtoffers in de wbe's Kuinder en Linde, Tsjonger en Aldjip, en in mindere mate Midden-Opsterland en Smallingerland.

2.2 Verkeer gerelateerde registraties

De aantallen dood gevonden reeën die aan verkeer zijn toegeschreven, zijn per maand opgenomen in tabel 3a. In tabel 3b is dit uitgesplitst naar geslacht voor de registraties waarbij dit is vermeld. Dit betrof gemiddeld 82% van de aanrijdingen. De verdeling van verkeerslachtoffers over bokken en geiten was over het jaar min of meer gelijk (gemiddeld over de periode 2014 t/m 2019 was dit 53% vrouwelijk en 47% mannelijk). Binnen het jaar is de verdeling echter niet gelijk. Uit tabel 3b blijkt dat in de maanden april t/m augustus er meer aanrijdingen met bokken plaatsvinden dan met geiten.

Tabel 3a: Verkeer gerelateerde registraties van dood gevonden reeën per maand

Jaar	jan	feb	mrt	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec	Tot.
2014	27	20	24	34	22	18	16	22	13	25	23	28	272
2015	29	28	42	48	57	35	28	24	17	21	26	33	388
2016	39	31	56	68	33	27	31	23	22	17	19	42	408
2017	36	31	66	71	91	36	25	16	33	37	62	80	584
2018	46	47	57	72	45	31	38	35	13	42	53	40	519
2019	39	48	50	54	56	35	40	38	27	39	36	7	469
Gemiddeld	36	34	49	58	51	30	30	26	21	30	37	38	440

Tabel 3b: Verkeer gerelateerde registraties van dood gevonden reeën per maand naar geslacht

Geslacht	jan	feb	mrt	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec	Tot.
Mannelijk	10	11	17	26	25	15	14	12	7	11	12	10	170
Vrouwelijk	19	17	23	21	16	9	10	10	11	15	19	20	191
Verhouding	V>M	V>M	V>M	M>V	M>V	M>V	M>V	M>V	V>M	V>M	V>M	V>M	

De totalen per jaar in tabel 3a zijn uitgesplitst naar wbe in tabel 3c.

Tabel 3c: Verkeer gerelateerde registraties van dood gevonden reeën per wbe

WBE	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Gemiddeld
Aengwirden-Schoterland	17	26	20	51	49	23	31,0
Ameland	7	5	15	11	13	16	11,2
Beneden de Linde	16	24	15	20	17	21	18,8
De Alde Slachte	-	-	-	-	6	1	1,2
De Dongeradielen	-	8	6	8	6	2	5,0
De Lauwers	15	10	18	41	48	57	31,5
De Lytse Súdwesthoeke	12	14	24	14	9	19	15,3
De Marne	-	1	4	3	10	5	3,8
De Marren	2	17	6	5	8	3	6,8
De Middelsee	2	4	3	3	5	5	3,7
De Veenpolders	16	31	15	15	14	17	18,0
Gaasterlân e.o.	15	20	23	17	18	22	19,2
Heerenveen	-	-	-	-	1	1	0,3
It Bûtenfjild	16	11	14	14	12	11	13,0
Kuinder en Linde	35	49	33	46	30	44	39,5
Midden-Ooststellingwerf	10	13	23	37	45	24	25,3
Midden-Opsterland	12	22	31	36	34	38	28,8
Om de Terpen	3	4	10	9	9	5	6,7
Skarsterlân e.o.	7	29	27	41	26	25	25,8
Smallingerland	11	14	25	34	27	21	22,0
Terschelling	6	3	4	6	1	2	3,7
Tsjonger en Ald Djip	27	16	15	75	35	31	33,2
Tusken Waed en Stêd	6	21	28	23	19	19	19,3
Tytsjerksteradiel-Súd	10	10	2	13	3	6	7,3
Utingeradeel	17	22	18	25	41	27	25,0
Zuidoosthoek	9	14	26	36	32	23	23,3
Grensgevallen	1	-	3	1	1	1	1,2
Totaal	272	388	408	584	519	469	440

De grensgevallen betreft aanrijdingen op wegen die over de provinciegrens lopen zoals bij Surhuisterveen en in de Stellingwerven.

De FBE streeft naar een 'zoombare' digitale kaart op haar website waarop de locaties van aanrijdingen met dieren bekeken kunnen worden.

2.3 Verdrinking

De aantallen dood gevonden reeën die aan verdrinking zijn toegeschreven, zijn per maand opgenomen in tabel 4a. Uit tabel 4a blijkt dat het aantal verdrinkingen in het voorjaar groter is dan in de rest van het jaar, met name in mei.

Tabel 4a: Door verdrinking omgekomen dood gevonden reeën per maand

Jaar	jan	feb	mrt	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec	Tot.
2014	-	2	1	3	3	1	-	1	-	-	-	-	11
2015	1	-	2	2	3	4	3	-	-	-	-	1	16
2016	2	1	3	1	10	1	-	3	-	-	3	2	26
2017	2	1	-	6	12	1	1	2	5	1	1	1	33
2018	-	2	4	7	7	4	3	-	1	6	-	-	34
2019	1	-	5	4	11	2	1	2	-	3	-	1	30
Gemiddeld	1	1	3	4	8	2	1	1	1	2	1	1	25

Van 29% van de dood gevonden reeën die aan verdrinking zijn toegeschreven, is het geslacht niet vermeld. Van de verdrinkingslachtoffers waarvan het geslacht wél is geregistreerd, was er geen duidelijk onderscheid tussen bokken en geiten (51% vrouwelijk).

De totalen per jaar in tabel 2a zijn uitgesplitst naar wbe in tabel 2b.

Tabel 4b: Door verdrinking omgekomen dood gevonden reeën per wbe

WBE	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Gemiddeld
Aengwirden-Schoterland	-	-	-	-	-	2	0,3
Ameland	-	-	-	-	1	-	0,2
Beneden de Linde	-	-	1	1	-	-	0,3
De Dongeradielen	-	-	1	-	-	1	0,3
De Lauwers	-	-	-	-	-	1	0,2
De Lytse Súdwesthoeke	-	-	-	1	1	1	0,5
De Marren	-	1	3	1	1	-	1,0
De Middelsee	-	2	-	-	-	-	0,3
De Veenpolders	1	-	2	1	1	-	0,8
Gaasterlân e.o.	3	-	2	-	-	1	1,0
Heerenveen	-	-	-	-	-	1	0,2
It Bûtenfjild	-	-	1	-	2	-	0,5
Kuinder en Linde	-	1	-	1	-	2	0,7
Midden-Ooststellingwerf	-	-	-	-	6	-	1,0
Midden-Opsterland	2	2	3	1	4	7	3,2
Om de Terpen	-	-	1	-	-	-	0,2
Skarsterlân e.o.	1	3	4	8	9	6	5,2
Smallingerland	-	-	-	3	1	1	0,8
Terschelling	-	-	-	-	1	1	0,3
Tsjonger en Ald Djip	-	-	-	1	-	-	0,2
Tusken Waed en Stêd	-	-	2	-	-	-	0,3
Tytsjerksteradiel-Súd	-	-	-	5	1	-	1,0
Utingeradeel	3	5	1	4	2	3	3,0
Zuidoosthoek	1	1	5	5	4	3	3,2
Grensgevallen	-	1	-	1	-	-	0,3
Totaal	11	16	26	33	34	30	

Tabel 4b toont een toename van het aantal slachtoffers van verdrinking. Dit geldt ook wanneer toegenomen aantal registraties in totaal wordt meegenomen. Er is sprake van een verdubbeling van 2,8% van het totaal aantal dood gevonden reeën in 2014 naar 4,9% in 2019. Deels is dit veroorzaakt door de aanleg van nieuwe oeverbeschoeiing in de Opsterlandse Compagnonsvaart. Dit is in tabel 4b zichtbaar in de vermelde aantallen voor de wbe's Midden-Opsterland en Zuidoosthoek.

3 Afschot

Het reeën afschot is voor de jaren vanaf 2014 vermeld in tabel 5a. Hierin is onderscheid gemaakt naar geslacht en naar kalveren, éénjarige en volwassen dieren. In 2015 heeft er geen afschot van vrouwelijke reeën plaatsgevonden.

Tabel 5a: Afschot Ree met onderscheid naar leeftijdscategorie en jaar

	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Bokkalf	36	-	21	8	4	10
Jaarling	87	84	78	55	67	61
Bok	374	418	390	301	295	307
Geitkalf	223	-	215	205	187	196
Smalree	112	-	193	146	163	192
Geit	351	-	389	342	370	406
Mannelijk	497	502	489	364	366	378
Vrouwelijk	686	-	797	693	720	794
Totaal afschot	1.183	502	1.286	1.057	1.086	1.172

Omgerekend naar percentages geldt vanaf 2016 dat er twee maal zoveel afschot plaatsvindt op vrouwelijke reeën als op mannelijke reeën. Binnen het afschot van vrouwelijke reeën gebeurt dit voor circa 50% op volwassen geiten en is de overige 50% min of meer gelijk verdeeld over kalveren en éénjarige dieren. Voor mannelijke reeën geldt dat een ruime 80% van het afschot plaatsvindt op volwassen bokken, 15-20% op éénjarige bokken en slechts enkele procenten op bokkalveren.

Het afschot per maand met onderscheid naar mannelijke en vrouwelijke reeën is weergegeven in de tabellen 5b en 5c.

Tabel 5b: Afschot mannelijke reeën

Jaar	jan	feb	mrt	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec	Tot.
2014	3	12	22	17	48	41	95	132	127	-	-	-	497
2015	-	-	-	-	-	-	192	162	148	-	-	-	502
2016	3	7	11	21	49	48	89	125	136	-	-	-	489
2017	2	5	2	4	46	21	81	88	115	-	-	-	364
2018	-	2	-	6	27	26	72	118	115	-	-	-	366
2019	1	2	2	17	26	31	71	108	120	-	-	-	378

Tabel 5c: Afschot vrouwelijke reeën

Jaar	jan	feb	mrt	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec	Tot.
2014	80	248	358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	686
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2016	119	326	351	1	-	-	-	-	-	-	-	-	797
2017	109	250	333	-	-	-	-	1	-	-	-	-	693
2018	118	306	296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	720
2019	123	352	319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	794

Regulier afschot van mannelijke reeën mag plaatsvinden van 15 april tot 15 september. Voor vrouwelijke reeën is dat van 1 januari tot 15 maart. De reeën die buiten deze periode zijn geschoten kunnen vergissingen zijn maar ook reeën waarbij sprake was van 'uitzichtloos lijden'. Dit is niet aanvullend geregistreerd.

Het afschot met onderscheid naar geslacht en wbe is vermeld in tabel 6. Daarin zijn ook de toegewezen aantallen opgenomen. De gegevens in tabel 6 vormen het 'beginpunt' voor de nieuwe opzet van reebeheer dat in 2020 in Fryslân vorm gegeven zal worden. Om die reden zijn de overeenkomstige gegevens over voorgaande jaren niet relevant geacht. Het gaat er niet langer om een trend zichtbaar te maken maar om het vertrekpunt vast te leggen.

Tabel 6: Toewijzing en gerealiseerd afschot per WBE; 2019

WBE	Toegewezen			Afschot			Gerealiseerd
	M	V	Tot	M	V	T	
Aengwirden-Schoterland	30	60	90	28	60	88	98%
Ameland	9	18	27	10	17	27	100%
Beneden de Linde	36	72	108	34	67	101	94%
De Alde Slachte	-	-	-	-	-	-	-
De Dongeradielen	3	6	9	1	5	6	67%
De Lauwers	28	56	84	28	53	81	96%
De Lytse Súdwesthoeke	14	26	40	14	25	39	98%
De Marne	4	6	10	4	5	9	90%
De Marren	11	22	33	11	21	32	97%
De Middelsee	-	-	-	-	-	-	-
De Veenpolders	16	30	46	14	29	43	93%
Gaasterlân e.o.	14	40	54	13	37	50	93%
It Bûtenfjild	7	15	22	5	13	18	82%
Kuinder en Linde	35	80	115	35	78	113	98%
Midden-Ooststellingwerf	18	38	56	18	36	54	96%
Midden-Opsterland	44	94	138	44	94	138	100%
Om de Terpen	8	18	26	8	18	26	100%
Schiermonnikoog	-	-	-	-	-	-	-
Skarsterlân e.o.	35	73	108	32	67	99	92%
Smallingerland	12	26	38	13	24	37	97%
Terschelling	-	-	-	-	-	-	-
Tsjonger en Ald Djip	26	54	80	24	52	76	95%
Tusken Waed en Stêd	16	32	48	14	31	45	94%
Tytsjerksteradiel-Súd	6	12	18	4	11	15	83%
Utingeradeel	12	26	38	12	25	37	97%
Vlieland	-	-	-	-	-	-	-
Zuidoosthoek	15	32	47	12	26	38	81%
	399	836	1.235	378	794	1.172	95%

4 Tellingen

De resultaten van de reetellingen zijn per jaar vermeld in de tabellen 7a t/m 7f.

Tabel 7a: Reetelling 2014

WBE	Onbekend	Mnl. kalf	Vr. kalf	Bok	Geit	Totaal
Aengwirden-Schoterland	0	0	0	0	0	0
Ameland	0	0	0	0	0	0
Beneden de Linde	0	0	0	0	0	0
De Alde Slachte	0	0	0	0	0	0
De Dongeradielen	0	3	6	30	38	77
De Lauwers	0	0	0	0	0	0
De Lytse Sudwesthoeke	0	0	0	0	0	0
De Marne	0	0	0	0	0	0
De Marren	0	0	0	0	0	0
De Middelsee	0	0	0	0	0	0
De Veenpolders	0	0	0	5	11	16
Gaasterlân e.o.	35	3	7	28	65	138
It Bûtenfjild	0	0	0	0	0	0
Kuinder en Linde	0	0	0	0	0	0
Midden-Ooststellingwerf	0	0	0	0	0	0
Midden-Opsterland	0	0	0	0	0	0
Om de Terpen	0	0	0	0	0	0
Skarsterlân e.o.	0	0	0	0	0	0
Smallingerland	0	34	37	67	107	245
Terschelling	29	14	8	15	35	101
Tsjonger en AldDjip	0	0	0	0	0	0
Tusken Waad en Stêd	0	0	0	0	0	0
Tytsjerksteradiel-Súd	0	0	0	0	0	0
Utingeradeel	0	0	0	0	0	0
Zuidoosthoek	0	0	0	0	0	0
	64	54	58	145	256	577

Tabel 7b: Reetelling 2015

WBE	Onbekend	Mnl. kalf	Vr. kalf	Bok	Geit	Totaal
Aengwirden-Schoterland	16	19	29	96	200	360
Ameland	13	8	19	46	59	145
Beneden de Linde	0	40	76	102	142	360
De Alde Slachte	0	0	0	0	0	0
De Dongeradielen	0	0	0	22	41	63
De Lauwers	0	76	95	157	248	576
De Lytse Sudwesthoeke	2	16	31	77	117	243
De Marne	9	5	5	12	25	56
De Marren	10	16	24	20	46	116
De Middelsee	0	0	0	0	0	0
De Veenpolders	17	44	37	50	76	224
Gaasterlân e.o.	56	6	19	31	77	189
It Bûtenfjild	25	17	23	61	88	214
Kuinder en Linde	102	48	66	108	184	508
Midden-Ooststellingwerf	101	11	19	29	33	193
Midden-Opsterland	95	42	82	151	206	576
Om de Terpen	22	13	16	42	56	149
Skarsterlân e.o.	64	44	70	110	154	442
Smallingerland	0	25	31	63	122	241
Terschelling	65	9	26	41	74	215
Tsjonger en AldDjip	23	19	43	116	213	414
Tusken Waad en Stêd	12	16	36	52	90	206
Tytsjerksteradiel-Súd	13	46	48	42	79	228
Utingeradeel	38	21	30	53	81	223
Zuidoosthoek	18	33	39	76	110	276
	701	574	864	1.557	2.521	6.217

Tabel 7c: Reetelling 2016

WBE	Onbekend	Mnl. kalf	Vr. kalf	Bok	Geit	Totaal
Aengwirden-Schoterland	31	21	26	70	155	303
Ameland	14	9	13	43	56	135
Beneden de Linde	33	44	63	69	117	326
De Alde Slachte	0	0	0	0	0	0
De Dongeradielen	7	6	4	23	37	77
De Lauwers	27	67	85	185	295	659
De Lytse Sudwesthoeke	9	18	25	69	128	249
De Marne	23	1	2	12	18	56
De Marren	1	6	12	33	54	106
De Middelsee	0	0	0	0	0	0
De Veenpolders	8	41	35	74	107	265
Gaasterlân e.o.	39	9	18	53	99	218
It Bûtenfjild	18	16	22	80	115	251
Kuinder en Linde	101	46	55	100	190	492
Midden-Ooststellingwerf	26	20	18	50	72	186
Midden-Opsterland	114	51	67	128	193	553
Om de Terpen	0	17	21	58	90	186
Skarsterlân e.o.	104	44	62	77	153	440
Smallingerland	0	41	44	88	139	312
Terschelling	45	15	15	31	88	194
Tsjonger en AldDjip	26	34	36	123	231	450
Tusken Waad en Stêd	7	16	28	71	114	236
Tytsjerksteradiel-Súd	33	38	56	54	89	270
Utingeradeel	49	12	14	49	81	205
Zuidoosthoek	23	19	38	76	111	267
	738	591	759	1.616	2.732	6.436

Tabel 7d: Reetelling 2017

WBE	Onbekend	Mnl. kalf	Vr. kalf	Bok	Geit	Totaal
Aengwirden-Schoterland	49	35	29	101	168	382
Ameland	11	11	28	42	66	158
Beneden de Linde	0	44	54	69	125	292
De Alde Slachte	0	0	0	0	0	0
De Dongeradielen	0	5	8	20	30	63
De Lauwers	32	76	98	190	290	686
De Lytse Sudwesthoeke	8	12	29	67	88	204
De Marne	2	2	2	24	46	76
De Marren	3	11	16	33	49	112
De Middelsee	0	0	0	0	0	0
De Veenpolders	39	29	30	66	101	265
Gaasterlân e.o.	15	8	8	53	111	195
It Bûtenfjild	4	21	36	82	107	250
Kuinder en Linde	1	36	68	113	219	437
Midden-Ooststellingwerf	20	17	23	36	62	158
Midden-Opsterland	98	35	61	109	172	475
Om de Terpen	10	4	7	70	111	202
Skarsterlân e.o.	77	29	47	84	150	387
Smallingerland	0	27	46	61	141	275
Terschelling	39	2	9	28	45	123
Tsjonger en AldDjip	29	17	44	110	187	387
Tusken Waad en Stêd	11	14	22	68	101	216
Tytsjerksteradiel-Súd	45	41	59	61	101	307
Utingeradeel	40	20	28	63	103	254
Zuidoosthoek	36	25	29	53	116	259
	569	521	781	1.603	2.689	6.163

Tabel 7e: Reetelling 2018

WBE	Onbekend	Mnl. kalf	Vr. kalf	Bok	Geit	Totaal
Aengwirden-Schoterland	72	28	40	90	176	406
Ameland	10	11	16	50	95	182
Beneden de Linde	33	45	65	123	164	430
De Alde Slachte	0	0	0	9	13	22
De Dongeradielen	17	5	6	20	34	82
De Lauwers	39	80	99	217	334	769
De Lytse Sudwesthoeke	0	16	33	64	74	187
De Marne	16	2	5	31	46	100
De Marren	3	9	20	28	46	106
De Middelsee	0	0	0	0	0	0
De Veenpolders	20	48	49	80	106	303
Gaasterlân e.o.	45	14	29	67	138	293
It Bûtenfjild	25	17	24	74	104	244
Kuinder en Linde	80	47	83	119	222	551
Midden-Ooststellingwerf	50	11	32	32	66	191
Midden-Opsterland	108	47	67	131	228	581
Om de Terpen	13	0	33	60	112	218
Skarsterlân e.o.	98	35	63	111	175	482
Smallingerland	36	23	28	78	179	344
Terschelling	31	2	4	13	37	87
Tsjonger en AldDjip	16	40	59	156	272	543
Tusken Waad en Stêd	17	20	30	65	92	224
Tytsjerksteradiel-Súd	9	46	61	77	122	315
Utingeradeel	19	12	27	75	134	267
Zuidoosthoek	17	29	44	61	124	275
	774	587	917	1.813	3.093	7.202

Tabel 7f: Reetelling 2019

WBE	Onbekend	Mnl. kalf	Vr. kalf	Bok	Geit	Totaal
Aengwirden-Schoterland	16	26	35	97	192	366
Ameland	4	12	28	53	100	197
Beneden de Linde	9	30	54	102	184	379
De Alde Slachte	1	1	1	11	15	29
De Dongeradielen	48	21	28	53	81	231
De Lauwers	31	85	137	243	381	877
De Lytse Sudwesthoeke	0	19	23	57	82	181
De Marne	0	1	8	29	42	80
De Marren	13	7	14	25	51	110
De Middelsee	9	10	15	16	28	78
De Veenpolders	0	30	37	64	90	221
Gaasterlân e.o.	21	2	9	55	102	189
It Bûtenfjild	11	18	17	84	87	217
Kuinder en Linde	58	24	37	118	227	464
Midden-Ooststellingwerf	23	18	26	40	77	184
Midden-Opsterland	61	52	61	138	195	507
Om de Terpen	23	14	11	63	89	200
Skarsterlân e.o.	80	25	45	108	180	438
Smallingerland	15	27	38	102	166	348
Terschelling	60	0	0	0	0	60
Tsjonger en AldDjip	7	29	53	147	250	486
Tusken Waad en Stêd	0	13	28	73	107	221
Tytsjerksteradiel-Súd	22	51	84	99	146	402
Utingeradeel	48	22	38	62	106	276
Zuidoosthoek	24	19	35	49	123	250
	584	556	862	1.888	3.101	6.991